Inde	x of	Clair	ns

Application No.

10/659,863 Examiner

Kim Nguyen

CANNON, LEE E.

Applicant(s)

Art Unit

3713

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal 0 Objected

		L					J			L
										_
Cla	Date									
Final	Original	8/5/04								
		α								
		 Y -	<u> </u>	⊢	├	┝	-	_		Н
	4	H	<u> </u>	-	├	┝		<u> </u>	-	Щ
	3	H				 		<u> </u>	_	Н
	4	Н.			<u> </u>	├	_	<u> </u>		Н
	2	H	_	-	-			_	\vdash	Н
	1 2 3 4 5 6	H		-	⊢	<u> </u>		_	├	Н
	8	H	⊢	⊢				<u> </u>		Н
	0	H		⊢	┝	 		-	├	Н
	10	H	┝	⊢	\vdash	 		-	\vdash	Н
	11	H	\vdash	╁	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	12	H	 	 	-	\vdash			\vdash	H
	13	H	\vdash	\vdash			H			H
	14	H	Τ				П		\vdash	М
	15	П								П
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	П								
	17	П								
	18									
	19	L								
	20				L				L_	Ш
	21	Ц_							<u> </u>	Ц
	22	II.			<u> </u>	L			<u> </u>	Ш
	23	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_		<u> </u>	Ш
	24	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Н
	25	╂	 		-	\vdash		-	├	Н
	27	-	-	-	<u> </u>	\vdash		_	┝	Н
-	28	╫─		┢	┢	H				Н
	28 29	-		-	├─	\vdash	_			-
	30	1	 	-		\vdash				H
	30 31	H				Г			_	
	32	T								
	33 34	П								
	34									
	35	\coprod								
	36 37	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L_	<u> </u>	Ш
	37	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	38 39	#	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
		$oldsymbol{+}$	<u> </u>	├		├-	H	_	├-	\vdash
	40 41	₩		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	41	+	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	├		$\vdash \vdash$
	43	H	-	-	\vdash	\vdash	-	-	 -	$\vdash\vdash$
	44	⇟	-	 	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash
	45	Ė	<u> </u>	T	H	 		Н	<u> </u>	\vdash
	46	H		 	\vdash	\vdash	Т	\vdash	 	
-	47	\Box	Г		\vdash					П
	48									
	49 50									
	50			ı —	· _	1	ı	_	ı	1

Cla	im	_				Date				
	•									
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	5/	_		-	\vdash		\vdash	_		
\vdash	54 55	_	_	├─		_	-			
	55	_	_	⊢	\vdash	_		_	\vdash	
<u> </u>	56				<u> </u>					
L	57			<u> </u>	_	_	_	_		
<u> </u>	58			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$			_	_	_
<u> </u>	59									
<u> </u>	60									
1	61									
	62			<u> </u>						
	62 63									
	64	\Box			П					
	65			\vdash						
	66	Н	\vdash	 		_	_	_	_	_
-	67			├─	-			_		
\vdash	68	-								
	69	-	_	-	-					
<u> </u>				<u> </u>	\vdash		_	_	_	
<u> </u>	70		_	_	<u> </u>			\vdash	_	
	71			<u> </u>				_		
<u> </u>	72			ļ						
L	73		_	L_	L_					
	74	_		<u> </u>	L					
	75				L					L
	76 77			L						
	77									
	78 79									
	79									
	80									
	81			"						
	82									
	83									
	84			Π						
	85			\vdash	Г					
	86									
	87			\Box						
	88									
	89		Г							
	90			<u> </u>						
	91	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	_			Н
	92	-		\vdash		Н	Т			
	93		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
	94	Т	Н	\vdash	\vdash	\vdash		-		Н
	95	Т	Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash	Н	Н	\vdash
	96	Т	\vdash	<u> </u>	Н		\vdash		\vdash	\vdash
	97	_	-	Ι	 	\vdash	_		\vdash	Т
	98		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н	<u> </u>	-
	99	Н	\vdash	一	\vdash	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	_
	100	\vdash			\vdash	Н	_	\vdash	\vdash	
	,								L	

Cla	aim	Date							\Box	
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103 104									
	104									
	105									
	106 107			_	L.	_	_			
	107			<u> </u>	<u> </u>					
	109				├-			_		\dashv
	110	-					_	_		
	111	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		—	\dashv
	112		-	_	┢	\vdash	\vdash	\vdash		H
	113									
	111 112 113 114 115 116 117									
	115									
	116	Щ		$ldsymbol{ld}}}}}}$		$oxed{oxed}$	Ш		ļ	Ш
	117	L			_	oxdapsilon	_			Щ
	118	ļ	ļ	_	_	<u> </u>	\vdash	_	ļ	Ш
	119 120	H	\vdash		-	 	-	_		Н
	120					-	_			\vdash
	122				-		-	_	_	Н
	122 123 124	-	_		H	\vdash	-		_	\neg
	124		_		-	\vdash		-		Н
	125				\vdash					
	125 126 127 128 129 130									
	127									
	128							_		Ш
	129	_	_		_		_			Ш
	130			<u> </u>	ļ			_		
	132			H			_	_		Н
	132	-	_	\vdash	┝	-		-		Н
-	133 134		-	_		\vdash		-	Ι-	\vdash
-	135		Т			-		-		\sqcap
	136									
	137									
	138 139									Ш
	139	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		_	Щ
	140	H				<u> </u>	<u> </u>		\vdash	Щ
	141		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
	142 143			_	_	\vdash	H		_	Н
	144	Н	Н	┝	 	├	 		\vdash	$\vdash \vdash$
	145	-	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	146				Т	Т	\vdash		Т	\vdash
	147									
	148									
	149									
	150			L						